



STATION POITOU-CHARENTES

Bulletin nø 301 (21/95) 26/09/1995

COLZA:

- Début du vol des grosses altises

- Situation Phoma

REUNION REGIONALE: Retenez dès maintenant votre 28 novembre à NORON (79)

COLZA: stade B2 à B8.

**INSECTES** 

Situation

Petites Altises

Des piqures de petites altises sont observables sur de nombreuses parcelles. Seul le dégât direct des adultes est à prendre en compte, les pontes étant déposées sur culture de printemps. Pour qu'un traitement soit justifié ; il faut une grosse pression des insectes à des stades jeunes, cotylédons à une feuille (cas très rares).

Grosses Altises

Le vol a débuté les 22 et 23 septembre. Les captures sont faibles pour le moment.

Tenthrèdes de la rave

Les captures d'adultes en cuvettes jaunes sont en diminution.

Pucerons

Pas de capture à la tour à succion de Biard. Pas d'ailés dans les parcelles.

Préconisation

Les traitements petites altises sont maintenant injustifiés en toute situation. Prévoyez votre traitement grosse aitise autour du 15 octobre.

Surveillez les tenthrèdes, intervenir sur les larves dès les premiers dégâts.

MALADIES (Phoma)

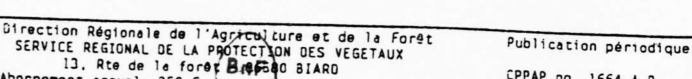
Situation

Les périthèces du champignon n'ont pas encore atteint leur maturité. Les captures de spores n'ont pas débuté. Les macules sur feuilles sont toujours absentes.

Préconisation

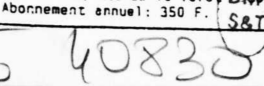
Il est trop tôt pour envisager une intervention qui ne devra pas être généralisée mais décidée en fonction du niveau de risque parcellaire et du potentiel infectieux (projections).

Ces éléments seront précisés dans les prochains bulletins.



SET Tel.: 49.58.39.02 CPPAP no. 1664 A.D. ISSN 0294 - 4693





## **TOUTES CULTURES**

#### CAMPAGNOLS

### Situation

Des piègeagess et notations visuelles effectués du 12 au 20/09/1995 sur 5 secteurs sensibles font apparaître une

remontée importante et dangereuse des populations notamment dans les bordures de route (bermes).

# Résultats des piègeages du 12 au 14/09/1995

|                  | Densite/ha  |            | I.R. en % |         |
|------------------|-------------|------------|-----------|---------|
|                  | En prairies | En refuges | Mâle      | Femelle |
| Villiers/Echiré  | 160         | 310        | 30,5      | 38,6    |
| Aiffres/Beauvoir | 115         | 300        | 29        | 26      |

(1) Refuges : bordures de route, chaumes

(2) I.R.: Indice de reproduction:

Femelle: % de femelles allaintes et/ou gestantes

Måle: % de måles actifs.

#### Notations visuelles

Les 19 et 21/09/95, 33 observations sont effectuées par parcelle sur 100 m de longueur (méthode des fécès).

| Secteurs<br>(Nombre parcelles)       | Nombre de parcelles selon le niveau d' infestion |       |      | Observations                                 |
|--------------------------------------|--|-------|------|--|
|                                      | Faible   | Moyen | Fort |  |
| Rom Lezay Chaunay<br>(20)            | 4  | 11    | 5    | Fortes<br>populations en<br>général          |
| Vouharte<br>St Amand de Boixe<br>(9) | 7  | 2     |      | Activité moyenne<br>(foyers)                 |
| Ruffec<br>(7)                        | 3  | 1     | 3    | Fortes populations (surtout dans les bermes) |

Les parcelles observées comprennent en nombre sensiblement égal, d'une part des prairies et des jachères, et d'autre part des refuges.

Niveau d'infestation

- Fort : foyers très rapprochés (un peu plus

des 2/3 de la surface).

- Moyen : entre 1/3 et 2/3 de la surface.

- Faible: < 1/3 de la surface.

<u>Préconisation</u>

Traiter les bermes infestées dès maintenant ainsi que les prairies et jachères fortement colonisées.

( .